



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

31 Μαρτίου 2017

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 85

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Κήρυξη έκτασης ως αναδασωτέας εμβαδού 1.902,33 τ.μ. στην περιοχή Ξηροποτάμου της Δημοτικής Κοινότητας Φιλαδελφείου, του Δήμου Βόλβης, Περιφερειακής Ενότητας Θεσσαλονίκης
- 2 Ανάκληση της υπ' αριθμ. ΔΔ 1553/18-6-2002 (ΦΕΚ Δ' 579) απόφασης του Διευθυντή Δασών Θεσσαλονίκης με την οποία κηρύχθηκε αναδασωτέα έκταση εμβαδού 3.000,00 τ.μ. στη θέση Δραμινά της Δημοτικής Κοινότητας Πανοράματος του Δήμου Πυλαίας-Χορτιάτη Π.Ε. Θεσσαλονίκης.
- 3 Απόφαση περί μη καθορισμού λατομικών περιοχών στην Π. Ε. Σάμου.

ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

- 4 Διόρθωση σφάλματος στην 18820/15/19-9-2016 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 345/Δ' έτους 2016.

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 5561

(1)

Κήρυξη έκτασης ως αναδασωτέας εμβαδού 1.902,33 τ.μ. στην περιοχή Ξηροποτάμου της Δημοτικής Κοινότητας Φιλαδελφείου, του Δήμου Βόλβης, Περιφερειακής Ενότητας Θεσσαλονίκης

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

(α) Το «Σύνταγμα της Ελλάδας» άρθ. 117 παρ. 3 (ΦΕΚ 120 Α'/27-6-2008).

(β) Το ν. 998/1979 «Περί προστασίας των δασών και δασικών εκτάσεων εν γένει της χώρας» (ΦΕΚ 289 Α'/29-12-1979) και ειδικότερα το άρθρο 38 παρ. 1 και το άρθρο 41.

(γ) Το ν. 998/1979 άρθρο 70 παρ. 3, όπως προστέθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 12 του ν. 2040/1992 «Ρύθμιση θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας και νομικών

προσώπων εποπτείας και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 70 Α'/23-4-1992) και αντικαταστάθηκε με την παρ. 15 του άρθρου 1 του ν. 3208/2003 «Προστασία των δασικών οικοσυστημάτων, κατάρτιση δασολογίου, ρύθμιση εμπραγμάτων δικαιωμάτων επί δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 303 Α'/24-12-2003).

(δ) Τις με Α.Π. 160417/1180/8-7-1980, Α.Π. 182447/3049/1980 και Α.Π. 154659/24-5-1982 διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας.

(ε) Το ν. 3852/2010 «Νέα αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και κυρίως τα άρθρα 6 και 280 (ΦΕΚ 87 Α'/7-6-2010).

(στ) Το π.δ. 142/27-12-2010 «Οργανισμός Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης» (ΦΕΚ 235 Α/27-12-2010).

(ζ) Το ν. 4061/2012 «Διαχείριση και προστασία ακινήτων Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων - Ρύθμιση εμπραγμάτων δικαιωμάτων και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 66Α'/22-3-2012).

(η) Το ν. 3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 112 Α'/13-7-2010)

(θ) Τη με Α.Π. 99386/6-11-2014 απόφαση «Ανάθεση άσκησης αρμοδιοτήτων σε οργανικές μονάδες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής πράξεων και εγγράφων "Με εντολή Γενικού Γραμματέα" στους προϊστάμενους των οργανικών μονάδων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης» (ΦΕΚ 3105 Β'/18-11-2014)

(ι) Το με Α.Π. 68376/12-9-2013 έγγραφο της ΑΔΜΘ/Γενική Διεύθυνση Δασών και Αγροτικών Υποθέσεων με το οποίο ορίζεται η διαδικασία έκδοσης Απόφασης κήρυξης αναδασωτέων εκτάσεων.

(κ) Το άρθρο 56 του ν. 4257/2014 (ΦΕΚ 93/Α').

(λ) Την υπ' αριθμ. 4/6-2-2015 Πράξη Υπουργικού Συμβουλίου (ΦΕΚ 24/Α').

(μ) Το γεγονός ότι η έκταση που αναφέρεται στο θέμα αποτελεί δάσος που καταστράφηκε από εκκέρωση.

(ν) Το με Α.Π. 4580/25-1-2017 έγγραφο του Δασαρχείου Σταυρού στο οποίο προτείνεται η κήρυξη της έκτασης, που αναφέρεται στο θέμα, ως αναδασωτέας.

(ξ) Το γεγονός ότι δεν προκύπτει δαπάνη για τον κρατικό προϋπολογισμό, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα έκταση εμβαδού χιλίων εννιακοσίων δύο τετραγωνικών μέτρων και τριάντα τριών τετραγωνικών εκατοστών ($E=1.902,33$ τ.μ.) στην περιοχή του Ξηροπόταμου της Δημοτικής Κοινότητας Φιλαδελφείου του Δήμου Βόλβης της Περιφερειακής Ενότητας Θεσσαλονίκης, με σκοπό την προστασία, αποκατάσταση της δασικής Βλάστησης με φυσική ή τεχνητή αναδάσωση και τη διατήρηση του χαρακτήρα τους ως δάσους, ώστε να αποκλεισθεί η διάθεση της προαναφερθείσας έκτασης, που καταστράφηκε από εκχέρσωση, για άλλο σκοπό.

Η έκταση εμβαδού $E=1.902,33$ τ.μ., που προσδιορίζεται με στοιχεία Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Α αποτελεί τμήμα του με αριθμό 753 κοινόχρηστου τεμαχίου της συμπληρωματικής διανομής Φιλαδελφείου έτους 1962.

Η εν λόγω έκταση συνορεύει ως εξής:

Βόρεια:	με αγροτοδασική οδό
Νότια:	με δάσος
Ανατολικά:	με δάσος
Δυτικά:	με δάσος

Η παραπάνω έκταση αποτυπώνεται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα, που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 16 Μαρτίου 2017

Ο Ασκών καθήκοντα Γενικού Γραμματέα

Αποκεντρωμένης Διοίκησης

ΝΙΚΗΤΑΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΑΚΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ &
ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ
ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΣΤΑΥΡΟΥ

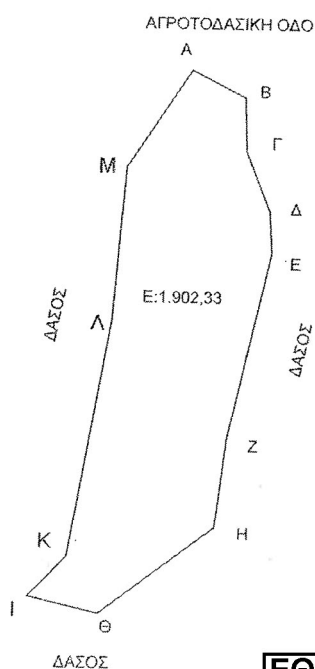
Ταχ. Δ/νση: Σταυρός Τ.Κ. 57014
Πληροφορίες: Τμήμα Προστασίας
Τηλέφωνο: 23970 61203
FAX: 23970 65100
e-mail : das-stv@damt.gov.gr

Ανήκει στην αριθμ. 5561/16-3-2017
απόφαση, της Δ/νσης Δασών Θεσ/νίκης

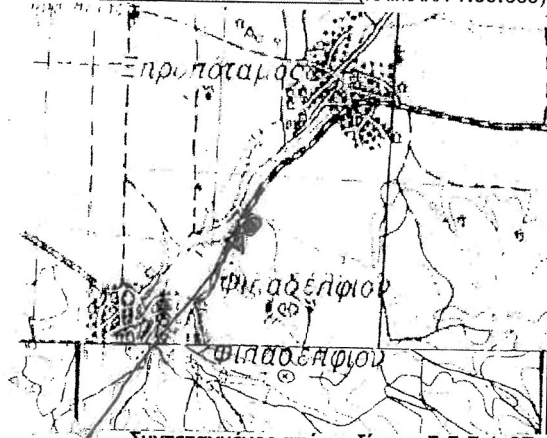
ΚΗΡΥΞΗ ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ ΕΚΤΑΣΗΣ

Λόγω εκχέρσωσης σε τμήμα του 753 κοινόχρηστου τεμαχίου Συμπληρωματικής Διανομής Φιλαδελφείου έτους 1962 στην περιοχή Ξηροποτάμου του Δήμου Βόλβης, έκτασης 1.902,33 τ.μ., όπως αυτή περιγράφεται και ορίζεται στο κατωτέρω συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα.

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:1000



ΚΑΤΑΤΟΠΙΣΤΙΚΟΣ ΧΑΡΤΗΣ (ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50.000)



Θέση αναδάσωσης
Εκτάσεως

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **79%**

Α/Α	X	Y
A	455810.90	4511498.06
B	455819.90	4511493.52
Γ	455820.33	4511484.58
Δ	455824.49	4511474.35
Ε	455824.96	4511467.48
Ζ	455818.17	4511435.87
Η	455816.49	4511420.82
Θ	455797.47	4511405.97
Ι	455785.64	4511408.71
Κ	455792.05	4511415.45
Λ	455798.53	4511455.44
Μ	455800.43	4511481.64
Α	455810.90	4511498.06

Σταυρός 24 - 1 - 2017

Θεσσαλονίκη 16 / 3 / 2017

Ο Συντάκτης

Ο Δασάρχης Σταυρού
α/α

Ο Δ/ντης Δασών Ν. Θεσ/νίκης

Ο Ασκών καθήκοντα Γενικού Γραμματέα
Αποκ. Διοικ. Μακεδονίας - Θράκης

Βασίλειος Καριπίδης
Δασολόγος

Βασίλειος Καριπίδης
Δασολόγος

Αλέξιος Αναστασίου
Δασολόγος

Δρ. Νικήτας Φραγκισκάκης

Αριθμ. 6401

(2)

Ανάκληση της υπ' αριθμ. ΔΔ 1553/18-6-2002 (ΦΕΚ Δ' 579) απόφασης του Διευθυντή Δασών Θεσσαλονίκης με την οποία κηρύχθηκε αναδασωτέα έκταση εμβαδού 3.000,00 τ.μ. στη θέση Δραμινά της Δημοτικής Κοινότητας Πανοράματος του Δήμου Πυλαίας-Χορτιάτη Π.Ε. Θεσσαλονίκης.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος.
 2. Τις διατάξεις του ν. 2503/1997 (ΦΕΚ Α' 107) "Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση".
 3. Τις διατάξεις του ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α' 87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης- Πρόγραμμα Καλλικράτης» και κυρίως τα άρθρα 6 και 280.
 4. Το υπ' αριθμ. π.δ. 142/2010 (ΦΕΚ Α' 235) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης».
 5. Τις διατάξεις του ν. 3861/2010 (ΦΕΚ Α' 112) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις».
 6. Το άρθρο 56 του ν. 4257/2014 (ΦΕΚ Α' 93).
 7. Την υπ' αριθμ. 4/6-2-2015 πράξη Υπουργικού Συμβουλίου (ΦΕΚ Α' 24).
 8. Τη διάταξη της παρ. 17 του άρθρου 36 του ν. 4061/2012 (ΦΕΚ Α' 66) όπως προστέθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 49 του ν. 4280/2014 (ΦΕΚ Α' 159) και ισχύει σήμερα.
 9. Την υπ' αριθμ. ΔΔ 1553/18-6-2002 (ΦΕΚ Δ' 579) απόφαση του Δ/ντή Δασών Θεσσαλονίκης «Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 3.000 τ.μ. στη θέση "Δραμινά" περιοχής του Δήμου Πανοράματος Νομού Θεσσαλονίκης».
 10. Το αριθ. 13113/14-4-2016 έγγραφο του Δασαρχείου Θεσσαλονίκης.
 11. Το αριθ. 33964/29-6-2016 έγγραφο της Γενικής Διεύθυνσης Δασών και Αγροτικών Υποθέσεων.
 12. Την από 20-11-2015 αίτηση του Ακριτίδη Παναγιώτη.
 13. Την υπ' αριθμ. 4914/26-1-2017 εισήγηση της αναπληρώτριας Δασάρχη Θεσσαλονίκης προς το Γενικό Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης, περί ανάκλησης της αριθ. ΔΔ 1553/18-6-2002 απόφασης του Διευθυντή Δασών Θεσσαλονίκης κατ' εφαρμογή της παρ. 17 του άρθρου 36 του ν. 4061/2012, όπως προστέθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 49 του ν. 4280/2014.
 14. Τη σύμφωνη γνώμη της Υπηρεσίας αναφορικά με το περιεχόμενο της κατά την προηγούμενη παράγραφο εισήγησης, αποφασίζουμε:
- Ανακαλούμε, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 17 του άρθρου 36 του ν. 4061/2012, όπως προστέθηκε με την

παρ. 2 του άρθρου 49 του ν. 4280/2014, την υπ' αριθμ. ΔΔ 1553/18-6-2002 απόφαση του Δ/ντή Δασών Θεσσαλονίκης (ΦΕΚ Δ' 579), δυνάμει της οποίας κηρύχθηκε ως αναδασωτέα έκταση εμβαδού 3.000,00 τετραγωνικών μέτρων που αποτελεί το αριθ. 1112 κληροτεμάχιο Σ.Δ. 1967 Πανοράματος και η οποία βρίσκεται στη θέση «Δραμινά» της Δημοτικής Κοινότητας Πανοράματος, του Δήμου Πυλαίας - Χορτιάτη Π.Ε. Θεσσαλονίκης.

Από την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 16 Μαρτίου 2017

Ο Ασκών καθήκοντα Γενικού Γραμματέα
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
ΝΙΚΗΤΑΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΑΚΗΣ

Αριθμ. οικ. 58

(3)

Απόφαση περί μη καθορισμού λατομικών περιοχών στην Π. Ε. Σάμου.

Η ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

- α. Του ν. 1428/1984 (ΦΕΚ 43/Α'/11-04-1984) "Εκμετάλλευση λατομείων αδρανών υλικών και άλλες διατάξεις" και ειδικότερα τα άρθρα 3 και 4 αυτού όπως αυτά τροποποιήθηκαν από τα άρθρα 3 και 4 του ν. 2115/1993 (ΦΕΚ 15/Α'/15-02-1993).
 - β. Του ν. 4001/2011 (ΦΕΚ 179/Α'/22-8-2011) "Για τη λειτουργία Ενεργειακών Αγορών Ηλεκτρισμού και Φυσικού Αερίου, για Έρευνα, Παραγωγή και δίκτυα μεταφοράς Υδρογονανθράκων και άλλες ρυθμίσεις" και συγκεκριμένα το άρθρο 182 αυτού.
 - γ. Του ν. 4409/2016 (ΦΕΚ 136/Α'/2016) "Πλαίσιο για την ασφάλεια στις υπεράκτιες εργασίες έρευνας και εκμετάλλευσης υδρογονανθράκων, ενσωμάτωση της Οδηγίας 2013/30/ΕΕ, τροποποίηση του π.δ. 148/2009 και άλλες διατάξεις" και ειδικότερα της παρ. 1 του άρθρου 41 αυτού.
 - δ. Του ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α'/13-02-2012) "Ποινική προστασία του περιβάλλοντος - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ - Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ - Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής" και ειδικότερα της παρ. 6 του άρθρου 52 αυτού.
2. Τις διατάξεις :
- α. Του ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α'/07-06-2010) "Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης" και ειδικότερα του άρθρου 186.
 - β. Του π.δ. 137/2010 (ΦΕΚ 230/Α'/27-12-2010) "Οργανισμός της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου" όπως τροποποιήθηκε από την Υ. Α. με αριθμ. 296 /2014 (ΦΕΚ 524/Β'/28-02-2014) "Έγκριση τροποποίησης του Οργανισμού

Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου" και τη με αριθμ. 91846 /2016 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου "Έγκριση τροποποίησης Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου" (ΦΕΚ 4281/Β'/30-12-2016).

γ. Της με αριθμ. 116/2014 απόφασης Πολυμελούς Πρωτοδικείου Μυτιλήνης όπως αυτή διορθώθηκε με την 119/2014 όμοια απόφαση και το πρακτικό της από 8-10-2014 Ορκωμοσίας της Περιφερειάρχη Βορείου Αιγαίου.

3. Την Υ.Α. με αριθμ. Δ10/Β/Φ6.12.Γεν./οικ.23981/4322/20-12-2013 (ΦΕΚ 3432/Β'/31-12-2013) "Λειτουργία επιτροπών καθορισμού λατομικών περιοχών" και ειδικότερα το εδάφιο 6 της παραγράφου Α του άρθρου 1 αυτής.

4. Τη με αριθμ. πρωτ. οικ. 1940-13/18-11-2013 και με αριθμ. ΑΔΑ : ΒΛ117ΛΩ-Υ2Λ απόφαση Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Σάμου με θέμα "Συγκρότηση Επιτροπής Καθορισμού Λατομικών Περιοχών (Ε.Κ.Λ.Π.) της Π.Ε. Σάμου."

5. Το με αριθμ. πρωτ. οικ. 900 / 21-07-2016 με θέμα "Σύγκληση Επιτροπής Καθορισμού Λατομικών Περιοχών (Ε.Κ.Λ.Π.) της Π.Ε. Σάμου" έγγραφο της Δ/νσης Ανάπτυξης Π.Ε. Σάμου.

6. Τα από 01-08-2016 "Πρακτικό" και "Έκθεση" της συνεδρίασης της Επιτροπής Καθορισμού Λατομικών Περιοχών την 1-8-2016 στην έδρα της Δ/νσης Ανάπτυξης της Π. Ε. Σάμου.

7. Το γεγονός ότι, παρά το πλήθος (δεκατρείς τον αριθμό) των περιοχών που ελέγχθηκαν από όλες τις συνεδριάσεις των επιτροπών μέχρι σήμερα, όπως αυτές αναλυτικά περιγράφονται στην παραπάνω έκθεση της από 01/08/2016 συνεδρίασης της επιτροπής, δεν κατέστη δυνατό να βρεθεί καμία κατάλληλη θέση που να πληροί όλες τις απαιτήσεις της υφιστάμενης νομοθεσίας, αποφασίζουμε:

1. Το μη καθορισμό λατομικών περιοχών στο νησί Σάμος της Π.Ε. Σάμου του νομού Σάμου κατά το εδάφιο 6 της παραγράφου Α του άρθρου 1 της αριθμ. Δ10/Β/Φ6.12. Γεν./οικ.23981/4322/20-12-2013 (ΦΕΚ 3432/Β') Υ. Α. για τους πιο κάτω λόγους:

Α. Δεν κατέστη δυνατόν να βρεθεί καμία κατάλληλη θέση που να πληροί όλες τις απαιτήσεις της υφιστάμενης νομοθεσίας για καθορισμό λατομικών περιοχών.

Β. Η έκδοση της παρούσας απόφασης επιτρέπει την αδειοδότηση μεμονωμένων λατομείων, κατόπιν σημειακής χωροθέτησης, σύμφωνα με τις εξαιρέσεις του άρθρου 8 παρ. 2 περίπτωση (α) του ν. 1428/1984 (Α' 43), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει από το άρθρο 8 του ν. 2115/1993 (Α' 15), διαφορετικά δεν υπάρχει δυνατότητα να δημιουργηθεί νέο λατομείο και διαγράφεται κίνδυνος έλλειψης αδρανών υλικών στο νησί με αυτονόμετες συνέπειες στην υποστήριξη των δημοσίων και ιδιωτικών έργων του νησιού.

2. Η απόφαση αυτή μπορεί να προσβληθεί για λόγους νομιμότητας από οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον, μέσα σε προθεσμία δεκαπέντε (15) ημερών από τη δημοσίευση της απόφασης ή την ανάρτηση της στο διαδίκτυο ή από την κοινοποίησή της ή αφότου έλαβε γνώση αυτής σύμφωνα με το άρθρο 227 παρ. 1. εδάφιο α. του νόμου 3852/ 2010 (ΦΕΚ 87/Α/2010). Μέχρι την έναρξη λειτουργίας της Αυτοτελούς Υπηρεσίας Εποπτείας Ο.Τ.Α ο έλεγχος νομιμότητας ασκείται από τον Γενικό Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου σύμφωνα με το άρθρο 238 παραγρ. 1. του νόμου 3852/ 2010 (ΦΕΚ 87/Α/2010).

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Σάμος, 26 Ιανουαρίου 2017

Η Περιφερειάρχης

ΧΡΙΣΤΙΑΝΑ ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ

ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

(4)

Στην 18820/15/19-9-2016 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 345/Δ' έτους 2016 εκ παραδρομής δεν έχουν δημοσιευθεί οι πίνακες συντεταγμένων των εκτάσεων που κηρύχτηκαν αναδασωτές, οι οποίοι δημοσιεύονται κατωτέρω:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ Ε.Γ.Σ.Α 87

<u>ΤΜΗΜΑ 5</u>	<u>ΤΜΗΜΑ 5 (ΣΥΝΕΧΕΙΑ)</u>	<u>ΤΜΗΜΑ 7</u>
<u>Ε=60,407στρ.</u>	X= 501658 Y= 4572884	<u>Ε=1,544στρ.</u>
X= 501617 Y= 4573004	X= 501641 Y= 4572918	X= 501517 Y= 4572820
X= 501618 Y= 4572985	X= 501651 Y= 4572932	X= 501523 Y= 4572878
X= 501852 Y= 4572871	X= 501632 Y= 4572944	X= 501505 Y= 4572893
X= 501876 Y= 4572879	X= 501628 Y= 4572943	X= 501494 Y= 4572882
X= 501987 Y= 4572848	X= 501611 Y= 4572963	X= 501506 Y= 4572852
X= 501983 Y= 4572834	X= 501600 Y= 4572982	X= 501491 Y= 4572833
X= 501998 Y= 4572827	X= 501593 Y= 4572993	X= 501496 Y= 4572826
X= 501998 Y= 4572818	X= 501604 Y= 4573004	X= 501492 Y= 4572821
X= 501955 Y= 4572803		X= 501495 Y= 4572815
X= 501972 Y= 4572757		
X= 501997 Y= 4572738		
X= 501994 Y= 4572718		<u>ΤΜΗΜΑ 8</u>
X= 501956 Y= 4572696	<u>ΤΜΗΜΑ 6</u>	<u>Ε=4,367στρ.</u>
X= 501939 Y= 4572713	<u>Ε= 13,960στρ.</u>	X= 501413 Y= 4572909
X= 501915 Y= 4572728	X= 501780 Y= 4572696	X= 501418 Y= 4572911
X= 501905 Y= 4572750	X= 501780 Y= 4572696	X= 501461 Y= 4572949
X= 501899 Y= 4572748	X= 501785 Y= 4572598	X= 501485 Y= 4572957
X= 501904 Y= 4572732	X= 501745 Y= 4572602	X= 501491 Y= 4572963
X= 501899 Y= 4572719	X= 501734 Y= 4572621	X= 501494 Y= 4572959
X= 501870 Y= 4572708	X= 501670 Y= 4572626	X= 501498 Y= 4572959
X= 501859 Y= 4572712	X= 501629 Y= 4572660	X= 501477 Y= 4572906
X= 501858 Y= 4572717	X= 501631 Y= 4572694	X= 501474 Y= 4572895
X= 501850 Y= 4572717	X= 501640 Y= 4572722	X= 501470 Y= 4572878
X= 501847 Y= 4572707	X= 501640 Y= 4572722	X= 501464 Y= 4572858
X= 501803 Y= 4572711	X= 501653 Y= 4572723	X= 501453 Y= 4572839
X= 501743 Y= 4572718	X= 501707 Y= 4572717	X= 501449 Y= 4572837
X= 501726 Y= 4572723	X= 501740 Y= 4572711	X= 501453 Y= 4572851
X= 501671 Y= 4572733		X= 501447 Y= 4572858
X= 501657 Y= 4572735		
X= 501660 Y= 4572775		

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ Ε.Γ.Σ.Α 87

<u>ΤΜΗΜΑ 1</u>	<u>ΤΜΗΜΑ 2</u>	<u>ΤΜΗΜΑ 4</u>	<u>ΤΜΗΜΑ 4 (ΣΥΝΕΧΕΙΑ)</u>
<u>Ε=13,157στρ.</u>	<u>Ε=2,136στρ.</u>	<u>Ε=41,801στρ.</u>	X= 502109 Y= 4572702
X= 502104 Y= 4572264	X= 502384 Y= 4572606	X= 502289 Y= 4572731	X= 502147 Y= 4572719
X= 502076 Y= 4572256	X= 502404 Y= 4572631	X= 502323 Y= 4572705	X= 502159 Y= 4572748
X= 502042 Y= 4572245	X= 502443 Y= 4572667	X= 502341 Y= 4572675	X= 502174 Y= 4572764
X= 502011 Y= 4572236	X= 502465 Y= 4572682	X= 502342 Y= 4572652	X= 502181 Y= 4572734
X= 502002 Y= 4572267	X= 502400 Y= 4572684	X= 502353 Y= 4572646	X= 502209 Y= 4572734
X= 501998 Y= 4572289		X= 502368 Y= 4572676	X= 502231 Y= 4572757
X= 502012 Y= 4572293		X= 502370 Y= 4572684	X= 502248 Y= 4572756
X= 502022 Y= 4572301		X= 502361 Y= 4572710	
X= 502042 Y= 4572300		X= 502385 Y= 4572742	
X= 502072 Y= 4572305	<u>ΤΜΗΜΑ 3</u>	X= 502418 Y= 4572802	
X= 502062 Y= 4572323	<u>Ε=7,366στρ.</u>	X= 502558 Y= 4572851	
X= 502063 Y= 4572335	X= 502238 Y= 4572698	X= 502541 Y= 4572864	
X= 502078 Y= 4572358	X= 502263 Y= 4572715	X= 502499 Y= 4572836	
X= 502086 Y= 4572375	X= 502286 Y= 4572719	X= 502461 Y= 4572873	
X= 502100 Y= 4572369	X= 502322 Y= 4572682	X= 502383 Y= 4572781	
X= 502138 Y= 4572361	X= 502332 Y= 4572657	X= 502309 Y= 4572843	
X= 502184 Y= 4572342	X= 502329 Y= 4572634	X= 502309 Y= 4572843	
X= 502193 Y= 4572314	X= 502299 Y= 4572578	X= 502309 Y= 4572843	
X= 502169 Y= 4572317	X= 502294 Y= 4572591	X= 502288 Y= 4572861	
X= 502152 Y= 4572309	X= 502299 Y= 4572598	X= 502265 Y= 4572836	
X= 502144 Y= 4572293	X= 502288 Y= 4572601	X= 502213 Y= 4572859	
X= 502150 Y= 4572273	X= 502278 Y= 4572598	X= 502206 Y= 4572849	
X= 502189 Y= 4572273	X= 502274 Y= 4572603	X= 502147 Y= 4572895	
X= 502183 Y= 4572265	X= 502285 Y= 4572623	X= 502096 Y= 4572886	
X= 502145 Y= 4572268	X= 502284 Y= 4572646	X= 502101 Y= 4572880	
X= 502121 Y= 4572269	X= 502281 Y= 4572647	X= 502091 Y= 4572860	
X= 502114 Y= 4572270	X= 502252 Y= 4572620	X= 502104 Y= 4572798	
X= 502092 Y= 4572270	X= 502251 Y= 4572647	X= 502087 Y= 4572749	
X= 502073 Y= 4572270	X= 502247 Y= 4572673	X= 502095 Y= 4572725	
X= 502074 Y= 4572266	X= 502240 Y= 4572693	X= 502091 Y= 4572714	

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΠΟΥ ΔΕΝ ΚΗΡΥΣΣΟΝΤΑΙ ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΕΣ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ Ε.Γ.Σ.Α 87

<u>ΤΜΗΜΑ 1</u>	<u>ΤΜΗΜΑ 2</u>	<u>ΤΜΗΜΑ 5</u>
Ε=1,70στρ.	Ε=0,189στρ.	Ε=0,374στρ.
X= 502102 Y= 4572887	X= 502151 Y= 4572727	X= 501809 Y= 4572728
X= 502112 Y= 4572889	X= 502149 Y= 4572722	X= 501814 Y= 4572731
X= 502115 Y= 4572885	X= 502146 Y= 4572721	X= 501824 Y= 4572730
X= 502139 Y= 4572861	X= 502105 Y= 4572705	X= 501832 Y= 4572719
X= 502157 Y= 4572843	X= 502102 Y= 4572707	X= 501822 Y= 4572713
X= 502167 Y= 4572835	X= 502151 Y= 4572727	X= 501803 Y= 4572711
X= 502182 Y= 4572823		
X= 502199 Y= 4572810	<u>ΤΜΗΜΑ 3</u>	<u>ΤΜΗΜΑ 6</u>
X= 502213 Y= 4572783	Ε=1,364στρ.	Ε=0,187στρ.
X= 502213 Y= 4572779	X= 501870 Y= 4572863	X= 501756 Y= 4572729
X= 502209 Y= 4572770	X= 501852 Y= 4572871	X= 501765 Y= 4572733
X= 502201 Y= 4572762	X= 501849 Y= 4572859	X= 501777 Y= 4572734
X= 502206 Y= 4572755	X= 501867 Y= 4572810	X= 501780 Y= 4572729
X= 502211 Y= 4572749	X= 501874 Y= 4572807	X= 501773 Y= 4572723
X= 502213 Y= 4572743	X= 501892 Y= 4572812	X= 501759 Y= 4572724
X= 502212 Y= 4572737	X= 501893 Y= 4572818	
X= 502205 Y= 4572734	X= 501883 Y= 4572823	<u>ΤΜΗΜΑ 7</u>
X= 502188 Y= 4572734	X= 501882 Y= 4572840	Ε=0,814στρ.
X= 502200 Y= 4572736	<u>ΤΜΗΜΑ 4</u>	
X= 502205 Y= 4572743	Ε=0,787στρ.	X= 501452 Y= 4572852
X= 502195 Y= 4572756	X= 501898 Y= 4572768	X= 501448 Y= 4572857
X= 502195 Y= 4572763	X= 501906 Y= 4572771	X= 501459 Y= 4572871
X= 502207 Y= 4572777	X= 501909 Y= 4572785	X= 501470 Y= 4572908
X= 502193 Y= 4572804	X= 501904 Y= 4572794	X= 501477 Y= 4572938
X= 502173 Y= 4572819	X= 501893 Y= 4572796	X= 501489 Y= 4572963
X= 502151 Y= 4572836	X= 501891 Y= 4572803	X= 501492 Y= 4572962
X= 502109 Y= 4572878	X= 501879 Y= 4572804	X= 501495 Y= 4572960
	X= 501873 Y= 4572797	X= 501483 Y= 4572936
	X= 501878 Y= 4572789	X= 501476 Y= 4572906
	X= 501878 Y= 4572780	X= 501465 Y= 4572869
	X= 501890 Y= 4572773	
	X= 501896 Y= 4572773	

(Από την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης)